Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/799,474	HAN ET AL.
Examiner	Art Unit
K. Wong	2627

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A
_	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Dat	е		_	
Final	Original	2/3/07								
	1	+	\vdash	T	\vdash	1	┢			┢
	1 2 3	1	 	 	 		1	<u> </u>		-
	3	\sqcap	Г	\vdash	 	 	1			T
	4	H		†-	_	T	 	一	_	Г
	5	Ħ			1	<u> </u>	ऻ	1	<u> </u>	
\neg	6	T			\vdash	\vdash	1	Т		
$\neg \neg$	7	1	П					\vdash	Т	
	-8		Т	П	<u> </u>			Т	_	_
	9	Π					Г			
	10	H			1					
	11	П			П	Г	Π		Γ	
	12	П		Γ		П				<u> </u>
$\neg \neg$	12 13	П	Γ							
	14	П		Г	Г					Γ
	15	П							· ·	
	16				L	L				
	17									
	18									
. "]	19	П			Г					Г
	20	+								
	21	1				Π	Π	Г		
	22 23	1		Г		Г	Π			
T	23				Г	Г	_			
ヿ	24	П								
\neg	25	Ħ								
	26		Г	Г		Γ				
	27 ·	П								
	28	Т								
	29	1								
	30	+								
	31		Ĺ							
	32							L		
	33		Ŀ					Ĺ		[
	34							L		
	35	$oldsymbol{\mathbb{I}}$								
	36									
	37									
	38									
	39						·			
$_{\perp}$	40	4								
	41	Ĺ								
	42									
	43									
	44	$oxed{\Box}$					\Box			
	45									
	46	Ш					\Box			
$_ extbf{I}$	47									
[48						L			
_	49									
	50	+		1		_	1		1	

							_			
Cla	aim	<u> </u>		_	!	Dat	<u>e</u>	,	,	
Final	Original	2/3/07								
	51	+	T	T	\vdash	 	İ	l	t	t
	51 52	1	T		Г		<u> </u>	T	П	
	53	П	T				T	Г	Г	П
	53 54 55	П	П			Г		Π		
	55	1								
	56	+								
	56 57									
	58				L	L	L			L
	59					<u> </u>		匚	<u> </u>	_
	60			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>		<u> </u>
	61			_	<u> </u>	<u></u>	_	L	L	
	62 63			_	L	<u> </u>	匚	<u> </u>	_	_
	63		<u> </u>	<u> </u>		L_	L	L	ļ	<u> </u>
	64 65	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ
<u> </u>	65				ļ.,	_	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	66		_		_	<u> </u>	ļ	_	_	_
	67 68		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	68		<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	69	_	_	┝	┝	<u> </u>	⊢	_		
	70 71	_	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	L	\vdash
-	77		├	_	_		⊢	_	_	<u> </u>
	72		_		_	-	⊢	<u> </u>		-
_	72 73 74 75 76		<u> </u>	-	⊢	H	 —	┝	├-	┡
-	75	_	⊢	\vdash	 		⊢			
\vdash	76			-	\vdash	\vdash		_	-	┝
\vdash	77	_	\vdash	 	⊢		-	-	-	┝
 	78				┢		-	┢	_	├─
\vdash	78 79	-	┢	\vdash	├─		⊢		 	\vdash
	80		\vdash	┢	-	_		-		-
	81		-	-	_		 			
	82		\vdash	_			_	-	-	┢
	83			_			_	\vdash	┢	┢
	84			_		\vdash	-	<u> </u>		H
	84 85			\vdash			\vdash			
	86			Т	Г		\vdash			
	87					Г	Г			
	88									
	89						Г			
	90									
	91									
	92									
	93					L				
	94			L				L_		
	95					$oxedsymbol{oxed}$				
	96			L.	_	L.	Щ			_
<u></u>	97			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
	98			L		_	L		_	
L	99				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L		_	L
1	100			Ī		ı	ı			Ī

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date									
101			Π		Γ	П	Γ			П	
101	a	_a									
101	-i-	Ē					1		Į.]	
104	_	Ō			1					1	
104		101			-	-	-	-	┢	 -	Н
104		102		-	-	\vdash	\vdash	_	├	\vdash	Н
104		102		-	 	\vdash	⊢	⊢	\vdash	⊢	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146		103	-	-	_	┢	⊢	⊢	_	├	-
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146		104	H	 		-	-	┝	-	-	Н
107		100	-	 —		⊢		\vdash	-	⊢	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		100		⊢			H	-		\vdash	\vdash
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107	-				\vdash	-	-	┢	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108	_	<u> </u>	_			_	-	-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109	<u> </u>	<u> </u>	┝			_	├		Н
112		110	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	ļ	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111	ļ	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\square
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		\sqcup
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114					_	_	<u> </u>	_	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116	_						_	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117	_	L		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118					L				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124							Г		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125									
128		126								1	
128		127			Г			-			П
129		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131									H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132		_	Т		\vdash	$\overline{}$		_	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133	_	-	-	-	\vdash	_			\dashv
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134			Н	Н	М	_		 	Н
136		135		H	Н	H	-	-		_	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		136					-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146		137		\vdash		├─	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
139 140 141 142 143 144 145 146		138	-	-		H	H		-		Н
140 141 142 143 144 145 146		130		<u> </u>		\vdash	H		\vdash	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146		140	-		\vdash	Н	H		\vdash		
142 143 144 145 146				-		┢	Н		 	\vdash	\vdash
143 144 145 146			-	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	H	Н
144 145 146			-	\vdash		H			_	H	\vdash
145			_	-			\vdash		<u> </u>	-	H
146			_	\vdash	_	-	\vdash	\vdash		-	$\vdash\vdash$
				\vdash		H	H	H	_	\vdash	Н
				<u> </u>		\vdash	H		<u> </u>	<u> </u>	Н
				\vdash	_	\vdash	\vdash		<u> </u>	Н	$\vdash \vdash$
148				\vdash	<u> </u>	 	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
149				<u> </u>			Щ	L			Щ
150		150				L			<u> </u>	L	Ш